



SEMARNAT
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y
RECURSOS NATURALES



ASEA
AGENCIA DE SEGURIDAD,
ENERGÍA Y AMBIENTE

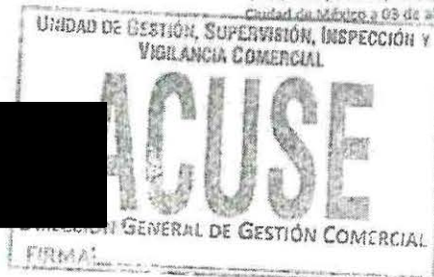


Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de
Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos
Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial
Dirección General de Gestión Comercial
Oficio ASEA/UGSIVC/DGGC/3175/2019
Ciudad de México a 03 de abril de 2019

C. ÁLVARO MANUEL CORONA ARANDA
TRACTEBEL DIGAQRO, S.A. DE C.V.

Domicilio, Teléfono y correo electrónico del
Representante Legal, artículo 113 fracción I de
la LFTAIP, y 116 primer párrafo de la LGTAIP.

PRESENTE



Asunto: Licencia Ambiental Única
Bitácora: 09/LUA0004/02/19
FOLIO: 018225/03/19

En atención a la solicitud ingresada a esta Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, en lo sucesivo la **AGENCIA**, el día 11 de febrero de 2019 y turnada para su atención a la Dirección General de Gestión Comercial, por medio de la cual el **C. ÁLVARO MANUEL CORONA ARANDA**, en su carácter de Representante Legal de la empresa **TRACTEBEL DIGAQRO, S.A. DE C.V.**, referente a la **RED DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LOS MUNICIPIOS DE QUERÉTARO, SAN JUAN DEL RÍO, PEDRO ESCOBEDO, COLÓN, EL MARQUÉS, HUIMILPAN Y CORREGIDORA, EN EL ESTADO DE QUERÉTARO**, en lo sucesivo el **Regulado**, tramita Licencia Ambiental Única; una vez evaluada la información presentada y,

RESULTANDO

- I. Que el día 11 de febrero de 2019 se recibió en la **AGENCIA**, la solicitud de Licencia Ambiental Única para la empresa **TRACTEBEL DIGAQRO, S.A. DE C.V.**, misma que fue registrada con número de bitácora **09/LUA0004/02/19**.

CONSIDERANDO

- I. Que esta Dirección General de Gestión Comercial es competente para revisar, evaluar y resolver sobre la Licencia Ambiental Única solicitada por el **Regulado**, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 4 fracción XXVII y 37, fracción XVIII del Reglamento Interior de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos.
- II. Que con fecha 26 de febrero 2019 esta Dirección General de Gestión Comercial emitió acuerdo de apercibimiento mediante oficio **ASEA/UGSIVC/DGGC/1926/2019**, a través del cual se solicitó información complementaria para estar en condiciones de resolver el trámite con número de bitácora **09/LUA0004/02/19**
- III. Que el día 20 de marzo de 2019 se recibió en oficialía de partes de la **AGENCIA**, la información solicitada a través del acuerdo de apercibimiento **ASEA/UGSIVC/DGGC/1926/2019**, la cual se registró con el folio **018225/03/19**.
- IV. Que el **Regulado** de acuerdo con la información contenida en la solicitud registrada con bitácora **09/LUA0004/02/19** y la información adicional registrada con el folio **018225/03/19**, cumple con los requisitos necesarios para el trámite de **LICENCIA AMBIENTAL ÚNICA**.

Por lo tanto, con fundamento en los artículos 1, 3 fracción XI, 4, 5 fracción XVIII y 7 fracción II de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos; 110 y 111 BIS de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente; 6,

Página 1 de 5



Nombre y firma de
la persona física que
recibe el
documento, artículo
113 fracción I de la
LFTAIP, y 116
primer párrafo de la
LGTAIP.

**Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de
Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos**

Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial

Dirección General de Gestión Comercial

Oficio ASEA/UGSIVC/DGGC/3175/2019

Ciudad de México a 03 de abril de 2019

16, 17 BIS apartado A) fracción VI del Reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en materia de Prevención y Control de la Contaminación de la Atmósfera; 4 fracción XXVII y 37 fracción XVIII del Reglamento Interior de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos; y el Acuerdo por el que se reforman y adicionan diversas disposiciones al diverso que establece los procedimientos para obtener la licencia ambiental única, mediante un trámite único, así como la actualización de la información de emisiones mediante una cédula de operación anual publicado el 11 de abril de 1997, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 09 de abril de 1998, así como las demás disposiciones que resulten aplicables, esta Dirección General de Gestión Comercial,

RESUELVE

PRIMERO.- Tener por cumplidos los requisitos técnicos y legales presentados por el **Regulado** para tramitar y obtener la **Licencia Ambiental Única**.

SEGUNDO.- OTORGAR al **Regulado** la

LICENCIA AMBIENTAL ÚNICA N° LAU-ASEA/6744-2019

La presente Licencia Ambiental Única queda sujeta al cumplimiento de las siguientes

CONDICIONANTES

- I. La Licencia ampara el funcionamiento y la operación de la **RED DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN LOS MUNICIPIOS DE QUERÉTARO, SAN JUAN DEL RÍO, PEDRO ESCOBEDO, COLÓN, EL MARQUÉS, HUIMILPAN Y CORREGIDORA, EN EL ESTADO DE QUERÉTARO**, de la empresa **TRACTEBEL DIGAQRO, S.A. DE C.V.**, que tiene como actividad la distribución de gas natural por medio de ductos, y que cuenta con una capacidad instalada de 802 790 889.5 metros cúbicos de Gas Natural, 871 867.2 metros de red de polietileno de media y baja presión, 131 898.48 metros de red de acero de alta presión, 5 city gates, 5 sistemas de odorización, 29 estaciones de regulación y distribución, así como 256 estaciones de regulación y medición.
- II. La presente Licencia Ambiental Única se expide por única vez en tanto la empresa no cambie de ubicación o de actividad, según le fue autorizada. Si es este el caso deberá solicitar una nueva Licencia. Si existe cambio de razón social, aumento en la capacidad de distribución, cambios de proceso, ampliación de instalaciones o la generación de nuevos residuos peligrosos, deberá presentar la solicitud de actualización a las condiciones respectivas.
- III. La Licencia es intransferible a otros establecimientos y se otorga sin perjuicio de las autorizaciones, permisos y registros que deban obtenerse de esta u otra autoridad competente.
- IV. La Licencia ampara al **Regulado** para la operación de sus instalaciones, bajo la declaratoria de que los puntos de generación de contaminantes a la atmósfera, identificados como; city gate, red de distribución en tubería de acero, estaciones de regulación y medición de alta presión, estaciones de regulación distrital, red de distribución en tubería de polietileno, estaciones de regulación y medición de baja presión, así como clientes industriales y comerciales son fuentes de emisión fugitivas y que operan como parte del proceso.
- V. El **Regulado**, hasta en tanto no se emitan lineamientos, directrices, criterios u otras disposiciones administrativas de carácter general por parte de esta **AGENCIA**, deberá remitir



**Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de
Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos**

Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial
Dirección General de Gestión Comercial
Oficio ASEA/UGSIVC/DGGC/3175/2019
Ciudad de México a 03 de abril de 2019

a la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales su Cédula de Operación Anual en los términos vigentes establecidos, a partir del año 2020.

- VI.** El **Regulado** deberá cumplir con lo establecido en los artículos 13 fracción II y 17 fracciones I, II, VI, VII, VIII y IX del Reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en materia de Prevención y Control de la Contaminación de la Atmósfera y a las Normas Oficiales Mexicanas vigentes que les sean aplicables.
- VII.** El **Regulado** deberá dar cumplimiento al Artículo 109 bis de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente y a los Artículos 9 y 18 de su Reglamento en materia de Registro de Emisiones y Transferencia de Contaminantes, cuando existan emisiones o transferencias de contaminantes y sustancias que se encuentren listadas y que cumplen el umbral de reporte establecido en la Norma Oficial Mexicana NOM-165-SEMARNAT-2013, la cual establece la lista de sustancias sujetas a reporte para el registro de emisiones y transferencia de contaminantes; en este mismo orden de ideas, se deberán reportar las emisiones fugitivas correspondientes.
- VIII.** El **Regulado**, en caso de paros programados por mantenimiento de la instalación que impliquen desfuegos o emisiones a la atmósfera, deberá dar aviso por escrito a esta **AGENCIA** por lo menos con 10 días hábiles de anticipación informando las medidas de seguridad que serán implementadas para evitar riesgos operacionales y ambientales. En el caso de paros no programados o derivados de situaciones de emergencia, el **Regulado** deberá dar aviso de manera inmediata a las dependencias de Protección Civil correspondiente, así como aviso a esta **AGENCIA** a través de los mecanismos establecidos para dicho fin.
- IX.** **Las actividades establecidas en la presente Licencia Ambiental Única**, otorgada en materia de prevención y control de la contaminación de la atmósfera, **deberán coincidir con aquellas amparadas en la Autorización vigente en materia de Impacto Ambiental**. Así mismo, es obligación del **Regulado** contar con los permisos, autorizaciones, licencias, dictámenes **vigentes** que sean necesarios para la realización de obras, actividades y/o proyectos, conforme a las disposiciones legales aplicables en materia de Seguridad Industrial, Seguridad Operativa y Protección al Medio Ambiente.
- X.** El **Regulado** deberá garantizar el cumplimiento de lo establecido en el artículo 34 Bis del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, así como en la NOM-161-SEMARNAT-2011, que establece los criterios para clasificar a los Residuos de Manejo Especial y determinar cuáles están sujetos a Planes de Manejo; el listado de los mismos, el procedimiento para la inclusión o exclusión a dicho listado; así como los elementos y procedimientos para la formulación de los planes de manejo.
- XI.** El **Regulado** deberá garantizar que el manejo dentro y fuera de sus instalaciones de los residuos peligrosos: **sólidos impregnados con hidrocarburos (0.150 ton/año), resina sólida (0.002 ton/año), recipientes impregnados con hidrocarburos (0.070 ton/año), sólidos impregnados con mercaptano (0.240 ton/año), baterías y acumuladores (0.066 ton/año), líquido con xileno (2 litros/año), gasolina contaminada con agua (100 litros/año) y aceite contaminado con agua (40 litros/año)**, que genera cumple con lo establecido en los Artículos 151, 151 Bis, 152, 152 Bis de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, a los Artículos aplicables de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, su Reglamento y a las Normas Oficiales Mexicanas vigentes aplicables en la materia.
- XII.** El **Regulado**, deberá cumplir con lo establecido el artículo 35 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, en el cual se establece el

**Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de
Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos**

Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial
Dirección General de Gestión Comercial
Oficio ASEA/UGSIVC/DGGC/3175/2019
Ciudad de México a 03 de abril de 2019

procedimiento para la identificación de los residuos peligrosos, así como de los artículos 43 y 45 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, en el caso de que el **Regulado** genere nuevos residuos que por sus características sean considerados peligrosos según la NOM-052-SEMARNAT-2005, deberá actualizar su Licencia.

- XIII.** El **Regulado** deberá cumplir con lo establecido en los Artículos 82 y 84 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, respecto al almacenamiento de los residuos peligrosos generados dentro de su establecimiento.
- XIV.** El **Regulado** deberá contratar los servicios de empresas debidamente autorizadas para el manejo de los residuos peligrosos, según lo establece el artículo 46 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.
- XV.** El **Regulado** deberá llevar una bitácora de operación, mantenimiento y de supervisión o monitoreo, de su sistema contra incendios y de detección de incendios, en la que se incluyan equipos, líneas, dispositivos e instrumentos de control, para verificar la integridad de sus elementos, la cual será susceptible a ser verificada por esta **AGENCIA**.
- XVI.** El **Regulado** en la operación y funcionamiento de su establecimiento y en adición a lo aquí señalado, deberá sujetarse a todas las disposiciones señaladas en la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente y los Reglamentos que de ella se derivan, así como en las Normas Oficiales Mexicanas y otros instrumentos jurídicos aplicables a las actividades del mismo.
- XVII.** El incumplimiento de las condicionantes fijadas en esta Licencia, la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos y los Reglamentos que de ellas se derivan, así como en las Normas Oficiales Mexicanas y otros instrumentos jurídicos vigentes que sean aplicables a la operación y funcionamiento del establecimiento, así como la presentación de quejas en forma justificada y reiterada o la ocurrencia de eventos que pongan en peligro la vida humana o que ocasionen daños al medio ambiente y a los bienes particulares o nacionales, podrá ser sancionado por parte de la **AGENCIA**, de conformidad con las disposiciones aplicables.

TERCERO. La presente resolución se emite en apego al principio de buena fe al que se refiere el artículo 13 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo, tomando por verídica la información técnica anexa al escrito de ingreso, en caso de existir falsedad de la información, el **Regulado** se hará acreedor a las penas en que incurre quien se conduzca con falsedad de conformidad con lo dispuesto en las fracciones II y III, del artículo 420 Quater del Código Penal Federal, referente a los delitos contra la gestión ambiental.

CUARTO. El incumplimiento de las condicionantes establecidas en la presente Licencia, la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos y los Reglamentos que de ellas se derivan, así como en las Normas Oficiales Mexicanas y otros instrumentos jurídicos vigentes que sean aplicables a la operación y funcionamiento del establecimiento, así como la presentación de quejas en forma justificada y reiterada o la ocurrencia de eventos que pongan en peligro la vida humana o que ocasionen daños al medio ambiente y a los bienes particulares o nacionales, podrá ser sancionado por parte de la **AGENCIA**, de conformidad con las disposiciones jurídicas aplicables. y, en su caso, podrá ser motivo de Revocación de la Licencia en términos de lo establecido en el artículo 171 Fracción V de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente.





SEMARNAT
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y
RECURSOS NATURALES



ASEA
AGENCIA DE SEGURIDAD,
ENERGÍA Y AMBIENTE



**Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de
Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos**

Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial
Dirección General de Gestión Comercial
Oficio ASEA/UGSIVC/DGGC/3175/2019
Ciudad de México a 03 de abril de 2019

QUINTO. Téngase por autorizados para oír y recibir notificaciones a: **C. AMÉRICA DÍAZ LEDEZMA**, **C. AHAU ADAD MARTÍNEZ MARTÍNEZ** y **C. MARICELA ORTÍZ MOLINA**, con fundamento en el artículo 19 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

SEXTO. Notifíquese la presente resolución al **C. ÁLVARO MANUEL CORONA ARANDA**, en su carácter de representante legal del **Regulado**, por cualquiera de los medios previstos en el artículo 35 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

ATENTAMENTE
LA DIRECTORA GENERAL

ING. NADIA CECILIA CASTILLO CARRASCO

Por un uso responsable del papel, las copias de conocimiento de este asunto son remitidas vía electrónica

C.c.e. **Dr. Luis Vera Morales.** - Director Ejecutivo de la ASEA.- Para conocimiento
Ing. Alejandro Carabias Icaza. - Jefe de la Unidad de Gestión Industrial de la ASEA.- Para conocimiento.
Mtro. José Luis González González. - Jefe de la Unidad de Supervisión, Inspección y Vigilancia Industrial.-
Para Conocimiento
Mtro. Genaro García de Icaza. - Jefe de la Unidad de Asuntos Jurídicos de la ASEA.- Para conocimiento
Bitácora: 09/LUA0004/02/19
Folio: 018225/03/19

